

#### Contact

- 06-8280-4006
- lotode.morgancrsa@gmail.com
- Bretagne/Rennes
- linkedin.com/in/morgan-lotodé

### Formations - 2 Parcours

2022 - 2025 **UIMM** 

• ENI +5 : Expert en Numérisation Industriel 4.0

2022 - 2024 **UIMM** 

• CDA +4 : Concepteur Developpeur d'Application

# Compétences

- Management projet
- Robotique Industriel
- Developement logiciel



# Languages

- Anglais (Intermédiaire + )
- Français (Parlé)



# Objectif

Passionné par les nouvelles technologies et l'industrie 4.0, je développe mes compétences en gestion de projet, robotique et logiciels. Curieux, autonome et flexible, je trouve rapidement des solutions aux challenges et je m'adapte facilement aux équipes et aux situations

# **Experiences**

#### AARSN ARSn

2023

Ingénierie de solutions robotiques

- Programmation de ligne robotique automobile industrielle
- Déplacements pour mise en œuvre d'installations robotisées
- Analyse et simulation d'un MES pour la supervision d'une usine de production automobile

## ROBOT SYSTEM **ROBOT SYSTEM**



2021 - 2023

Conception de solutions, cobotiques et robotiques

- Programmation robotique industrielle
- Conception de machines spéciales pour des installations complexes
- Étude d'une méthode cobotique pour l'interaction automatisée entre un robot et l'utilisateur

# **FANUC FRANCE**



2021

# Olympiades FANUC

- Competition Robotique Industrielle
- Réalisation d'une cellule robot virtuelle
- Challenges de programmation de trajectoires robotisées

### **DIVERS STAGES**

Frictec.Ltd: Portsmouth ## / Central Asphalt.Ltd: Naxxar \*\*

#### **Activités**

Flutter / RasPi/ Arduino / Git

Voile

Apnée



#### Contact

- 06-8280-4006
- lotode.morgancrsa@gmail.com
- Brittany/Rennes
- linkedin.com/in/morgan-lotodé

# Training - 2 Courses

2022 - 2025 **UIMM** 

• ENI +5 : Expert in numeration Industry 4.0

2022 - 2024 **UIMM** 

 CDA +4 : Industrial application developer

### Skills

- 🔹 Project Management 🧳 🌅
- Industrial Robotics
- 🔹 Software development 🥫 🥫 🥏



### Language

- English ( + Intermediate )
- French (Fluent)



# Objective

Passionate about new technologies and Industry 4.0, I am constantly developing my skills in robotics, project management, and software. Curious, self-driven, and adaptable, I quickly find solutions to challenges and easily integrate into teams and situations

# Work Experience

#### ARSn ARSN

2023

Solution engineering, robotics and integration

- Programming of industrial automotive robotic line
- National travel for the implementation of robotic facilities
- Evaluation and simulation of an implementation of a MES for the supervision of a car production plant

## ROBOT SYSTEM **ROBOT SYSTEM**



2021 - 2023

Solution engineering, cobotics and integration

- Industrial robotics programming
- Design of special machines for complex installations
- Study of a cobotic method for automated interaction between a robot and an operator

# **FANUC FRANCE**



2021

Olympiads FANUC

- Industrial robotics competition
- Process realization of a virtual robot cell
- Challenges of programming robotic trajectory

### **DIVERS STAGES**

Frictec.Ltd: Portsmouth ## / Central Asphalt.Ltd: Naxxar \*\*

### Hobby

Flutter / RasPi/ Arduino / Git

Sailing

**Apnea**